

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING**

Judul Makalah : Aplikasi Sistem Informasi Geografis (SIG) untuk Pemetaan Sebaran Tempat Pembuangan Sampah Ilegal

Jumlah Penulis : 2 orang

Nama Penulis Makalah : **Andy Mizwar**, Putri Rachmalia Putri

Status Penulis : Penulis Pertama

Identitas Makalah

a. Judul Prosiding : Teknologi Hijau Mumpuni Penduduk Negeri, Lestarkan Indonesia

b. Nomor ISBN : 978-602-9092-56-1

c. Tahun Terbit : 2013

d. Penerbit : Teknik Lingkungan Universitas Lambung Mangkurat

e. DOI artikel / IOS artikel : -

f. Alamat Web Prosiding : -

g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

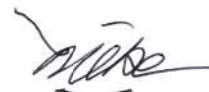
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi makalah (10%)		1.0	0.7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3.0	3.0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3.0	2.8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		3.0	3.0
Total (100%)		10	9.5
Nilai Pengusul			

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Unsur isi makalah belum disertai tnyman pustaka, pembahasan bagus dan lengkap, metodologi belum dilengkapi dengan skema diagram dalam pene litian sedang unsur terbitan & kualitas terbitan lengkap

Surabaya, Oktober 2019
.....
Reviewer 1



Nama : Prof. Dr. Ir. Nieke Karnaningroem, MSc.
NIP : 195501281985032001
Jabatan : Guru Besar
Unit Kerja : Dept. Teknik Lingkungan FTSLK ITS

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG atau PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Makalah : Aplikasi Sistem Informasi Geografis (SIG) untuk Pemetaan Sebaran Tempat Pembuangan Sampah Ilegal

Jumlah Penulis : 2 orang

Nama Penulis Makalah : **Andy Mizwar**, Putri Rachmalia Putri

Status Penulis : Penulis Pertama

Identitas Makalah

a. Judul Prosiding : Teknologi Hijau Mumpuni Penduduk Negeri, Lestarkan Indonesia

b. Nomor ISBN : 978-602-9092-56-1

c. Tahun Terbit : 2013

d. Penerbit : Teknik Lingkungan Universitas Lambung Mangkurat

e. DOI artikel / IOS artikel : -

f. Alamat Web Prosiding : -

g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi makalah (10%)		1	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		3	3
Total (100%)		10	8
Nilai Pengusul			

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Artikel cukup baik dalam pembahasan

Gay, 11-07-2013
 Reviewer 2

Agus Slamet

Nama : Dr. Ir. Agus Slamet, MSc.
 NIP : 195908111987011001
 Jabatan : Lektor Kepala
 Unit Kerja : Dept. Teknik Lingkungan FTSLK ITS